



**Universidad del Sureste**



**Escuela de Medicina**

**Presentan**

**José Lenin Quiñones López**

**6to semestre, grupo "B"**

**Docente:**

**DR. Luis Gerardo Cancino Gordillo**

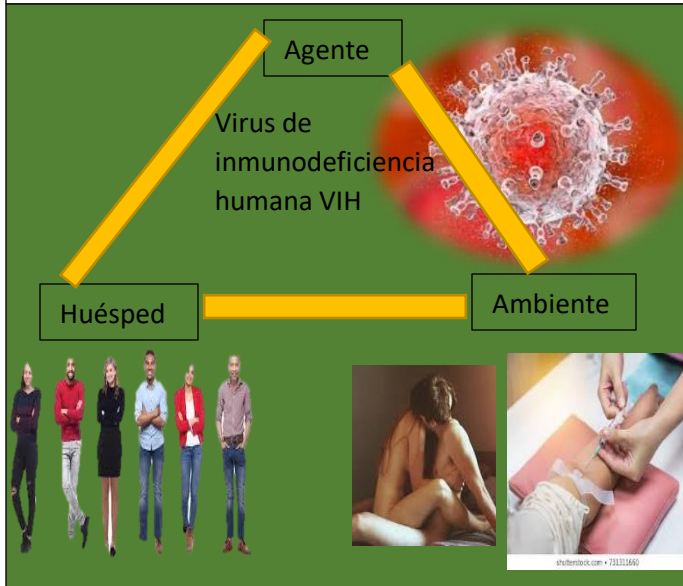
**Materia:**

**Enfermedades Infecciosas**

**Comitán de Domínguez, Chiapas, 29/06/2020**

## HISTORIA NATURAL DEL VIH

Definición: Es una infección que lleva al SIDA. VIH significa virus de inmunodeficiencia humana.



<b>LATENCIA</b> fase de latencia clínica asintomático	<b>Signos y síntomas</b> Pérdida de peso e infecciones recurrentes de las vías respiratorias altas, Diarrea crónica sin causa aparente, fiebre, candidiasis, infecciones bacterianas graves	<b>Fase crítica</b> Infecciones, neoplasias y manifestaciones sistémicas. Incapacidad Infecciones oportunistas graves	<b>Muerte:</b> 80-90% de los casos fallece a los 3-5 años
--	--	--	--

Incubación de 2-4 semanas de la infección, 5-10 años para que se desarrolle el SIDA. El VIH es un retrovirus, cuya estructura presenta una envoltura en la que se encuentran insertas la glicoproteína (gp) 41 de transmembrana y gp 120 de superficie.

Prevencción primaria		Prevencción secundaria		Prevencción terciaria	
<b>Promoción a la salud</b> Educación a la población respecto a las ITS. Campañas informativas sobre: modo de transmisión, medidas de prevención, monogamia, sexo seguro	<b>Protección específica</b> Uso del condón Sexo seguro, Abstinencia No compartir agujas Sangre segura Detección en mujeres embarazadas	<b>Diagnostico</b> De tamizaje (ELISA, aglutinación) Confirmatorias (Western Blot) Suplementarias (recuento de Linf CD4+ y carga vira)	<b>Tratamiento</b> Tx antirretroviral (TARV): Esquema individualizado, combinado y altamente activo → reducir la cargaviral	<b>Rehabilitación</b> Rehabilitación social por medio de grupos de apoyo, evitar la discriminación y malas atenciones	